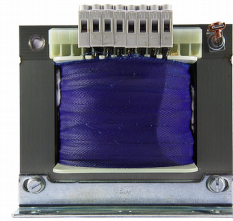


7-Stufen-Transformator

Spezifikationen

<i>Ausführung</i>	Drehzahlregler, 7-Stufen
<i>Norm</i>	DIN EN 61558
<i>Primärspannung</i>	230 V
<i>Sekundärspannung</i>	80 / 100 / 125 / 150 / 170 / 190 / 230 V
<i>Frequenz</i>	50 – 60 Hz
<i>Isolierstoffklasse</i>	ta 40 °C/E
<i>Schutzart</i>	IP 00



Informationen

Einphasiger StufenTransformator mit einer kompletten Harz-Imprägnierung, Sparwicklung, auf Fußwinkel stehend mit Schraubanschlüssen.

Modelle

<i>Typ</i>	<i>Leistung</i>	<i>Breite (b₁)</i>	<i>(b₂)</i>	<i>Höhe (h)</i>	<i>Tiefe (t₁)</i>	<i>(t₂)</i>	<i>(d)</i>	<i>Gewicht</i>
SAT 1,45	1,45 kVA	84 mm	65 mm	85 mm	80 mm	50 mm	4,8 x 9 mm	1,5 kg
SAT 2,1	2,1 kVA	84 mm	65 mm	85 mm	90 mm	60 mm	4,8 x 9 mm	2,1 kg
SAT 4,0	4,0 kVA	105 mm	80 mm	105 mm	100 mm	70 mm	5,8 x 11 mm	3,5 kg
SAT 7,5	7,5 kVA	120 mm	90 mm	115 mm	115 mm	82 mm	5,8 x 11 mm	5,8 kg
SAT 11,0	11,0 kVA	150 mm	120 mm	145 mm	110 mm	85 mm	7 x 13 mm	8,2 kg
SAT 13,0	13,0 kVA	150 mm	120 mm	145 mm	125 mm	100 mm	7 x 13 mm	10,2 kg
SAT 16,5	16,5 kVA	150 mm	120 mm	145 mm	155 mm	130 mm	7 x 13 mm	13,4 kg
SAT 20,0	20,0 kVA	174 mm	135 mm	155 mm	140 mm	110 mm	7 x 13 mm	15,7 kg
SAT 24,0	24,0 kVA	174 mm	135 mm	155 mm	140 mm	110 mm	7 x 13 mm	15,7 kg
SAT 32,0	32,0 kVA	174 mm	135 mm	155 mm	140 mm	110 mm	7 x 13 mm	15,7 kg

